




Micrel / Microchip Technology

## PIC16CE623-04E/SO

Numero di parte:	PIC16CE623-04E/SO
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto	IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC
	<a href="#">1.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a>
	<a href="#">2.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a>
	<a href="#">3.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a>
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di PIC16CE623-04E/SO

NUMERO DI PARTE	PIC16CE623-04E/SO
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a> <a href="#">2.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a> <a href="#">3.PIC16CE623-04E/SO.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	3 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	18-SOIC
VELOCITÀ	4MHz
SERIE	PIC® 16C
DIMENSIONI RAM	96 x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	OTP
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	896B (512 x 14)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO OSCILLATORE	External
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI I / O	13
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	128 x 8
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 896B (512 x 14) OTP 18-SOIC
CONVERTITORI DI DATI	-
DIMENSIONE NUCLEO	8-Bit
CORE PROCESSOR	PIC
CONNETTIVITÀ	-
NUMERO DI PARTE BASE	PIC16CE623

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO	Distributore PIC16CE623-04E/SO	PIC16CE623-04E/SO Fornitore
PIC16CE623-04E/SO Prezzo	Immagini PIC16CE623-04E/SO	Immagine PIC16CE623-04E/SO
PIC16CE623-04E/SO PDF Scheda dati	PIC16CE623-04E/SO Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PIC16CE623-04E/SO
Stock PIC16CE623-04E/SO	Acquista PIC16CE623-04E/SO	Acquista Micrel / Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO
Micrel / Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO	Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO	Roving Networks / Microchip Technology PIC16CE623-04E/SO

### prodotti correlati

 <p><b>PIC16CE623-04I/P</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP disponibile: 288 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16CE623-04/P</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP disponibile: 288 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PIC16CE623-04/SO</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16CE623-04E/SS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP disponibile: 375 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PIC16CE623-04I/SO</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16CE623-20/SO</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC disponibile: 375 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PIC16CE623-04I/SS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16C926T-I/PT</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 14KB OTP 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PIC16CE623-20/P</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP disponibile: 123 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16CE623-04E/P</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PIC16CE623-04/SS</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PIC16C926T-I/L</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 14KB OTP 68PLCC disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>